

UNIVERSITÀ DI TORINO
CENTRO DI STUDI PER LA STORIA DELL'UNIVERSITÀ

STUDI E FONTI
XV

FRANCESCA BAGLIANI

LA CORRISPONDENZA DI CARLO ALLIONI (1728-1804)

TERRITORIO, FLORA E GIARDINI NEI RAPPORTI
INTERNAZIONALI DEL «LINNEO PIEMONTESE»



DEPUTAZIONE SUBALPINA DI STORIA PATRIA
TORINO - PALAZZO CARIGNANO
2008

TAVOLE

ELENCO DELLE ILLUSTRAZIONI

- I – Frontespizio: Carlo Allioni, *Flora Pedemontana*, Giovanni Michele Briolo, Torino 1785
- II – Tav. I in Carlo Allioni, *Flora Pedemontana*, III vol. Giovanni Michele Briolo, Torino 1785
- III – Tav. LXVI "Aquilegia alpina" in Carlo Allioni, *Flora Pedemontana*, III vol. Giovanni Michele Briolo, Torino 1785
- IV – Tav. LIII "Achillea magna" in Carlo Allioni, *Flora Pedemontana*, III vol. Giovanni Michele Briolo, Torino
- V – Frontespizio: Carlo Linneo, *Species Plantarum*, Impensis Laurentii Salvii, Stoccolma 1753
- VI – Classis XXIV *Cryptogamia Filices* in Carlo Linneo, *Species Plantarum*, Impensis Laurentii Salvii, Stoccolma 1753, p.1064
- VII - *Nomina Trivialia* in Carlo Linneo, *Species Plantarum*, Impensis Laurentii Salvii, Stoccolma 1753
- VIII – Frontespizio: Carlo Linneo, *Philosophia botanica*, Godofr. Kiesewetter, Stoccolma 1751
- IX – Tab. VII in Carlo Linneo, *Philosophia botanica*, Godofr. Kiesewetter, Stoccolma 1751
- X - Tab. VIII in Carlo Linneo, *Philosophia botanica*, Godofr. Kiesewetter, Stoccolma 1751
- XI - Frontespizio: Albrecht von Haller, *Opuscula sua botanica*, Wilh. Schmid., Gottinga, 1749
- XII – Tavola botanica in Albrecht von Haller, *Opuscula sua botanica*, Wilh. Schmid., Gottinga, 1749
- XIII – Frontespizio: Dominique Villars, *Histoire des plantes de Dauphiné*, Grenoble, Lyon, Paris, 1786
- XIV – *Première herborisation* in Dominique Villars, *Histoire des plantes de Dauphiné*, Grenoble, Lyon, Paris, 1786
- XV – *Class. de L'hist. des Plantes de Dauphiné / Correspondent aux Class. de Linné de Tournefort* in Dominique Villars, *Histoire des plantes de Dauphiné*, Grenoble, Lyon, Paris, 1786

- XVI – *PL XIII* in Dominique Villars, *Histoire des plantes de Dauphiné*, Grenoble, Lyon, Paris, 1786
- XVII - *PL XIII bis* in Dominique Villars, *Histoire des plantes de Dauphiné*, Grenoble, Lyon, Paris, 1786
- XVIII – *PL* in Dominique Villars, *Histoire des plantes de Dauphiné*, Grenoble, Lyon, Paris, 1786
- XIX – Lettera autografa di Carlo Allioni a Boeris, Torino 30 dicembre 1757, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, Lettera di n. 662 *verso*.
- XX - Lettera autografa di Carlo Allioni a Wiltzek, Torino 2 agosto 1794, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 5041.
- XXI – Esempi di grafie di Carlo Allioni, contrassegnate sul *verso* delle lettere
- XXII – Lettera di Paolo Antonio Sangiorgio, Milano 23 marzo 1780, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4275-78.
- XXIII – Pittura botanica allegata alla lettera di Paolo Antonio Sangiorgio, Milano 23 marzo 1780, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4277.
- XXIV - Lettera di Dominique Villars, Grenoble 16 settembre 1782, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4518
- XXV – Tavola di un'opera di Otto Friedrich Müller allegata alla lettera di Martin Vahl, Copenhagen 23 aprile 1786, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4472
- XXVI – Opuscolo a stampa su Otto Friedrich Müller allegato alla lettera di Martin Vahl, Copenhagen 23 aprile 1786, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4473
- XXVII – Elenco di piante desiderate allegato ad una lettera di Johan Gessner, Zurigo 13 settembre 1760, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 2268
- XXVIII – Elenco di *exsiccata* inviati a Carlo Allioni in una lettera di Nikolaus Joseph von Jacquin, Vienna 20 febbraio 1773, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 2657
- XXIX – Segue elenco di *exsiccata* inviati a Carlo Allioni in una lettera di Nikolaus Joseph von Jacquin, Vienna 20 febbraio 1773, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 2657 *verso*
- XXX – Elenco di desiderata dall'*Auctarium ad Synopsim Methodicam Stirpium Horti Reg. Taurinensis* allegato ad una lettera di Gian Francesco Séguier, Nîmes 14 aprile 1774, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4145
- XXXI - *Liste des Plantes qui manquent au Jardin National Botanique de Paris ou a ceux des Correspondants en janvier 1793* allegata ad una lettera di André Thouin, Parigi 13 marzo 1793, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4446
- XXXII – Elenco di semi desiderati allegato ad una lettera di Tribolet, Berna marzo 1773, conservata in Accademia delle Scienze di Torino, *Carteggi*, n. 4269
- XXXIII – *Exsiccata* di *Sempervivum hirtum* dall'erbario allioniano inviato da Nikolaus Joseph von Jacquin (Vienna)
- XXXIV - *Exsiccata* dall'erbario allioniano inviato da Ferdinando Bassi (Bologna)

FLORA PEDEMONTANA

S I V E

ENUMERATIO METHODICA

STIRPIUM INDIGENARUM PEDEMONTII

A U C T O R E

CAROLO ALLIONIO

IN ARCH. TAUR. PROF. BOT. EM., HORT. PUBL., ET MUS. RER. NAT. DIR. PRIM.,
R. SCIENT. TAUR. ACAD. SOCIO, ET THESAUR. FERP., NECNON ACADEM. BONON.,
LUGD., ET MADRIT.; SOCIET. BASIL., BEROL. NAT. CUR., PHYSICO-BOT. FLOR., GOTT.,
LOND., LUND., PATRIOT. MEDIOL., MONSP., R. MEDIC. PARIS., PATAV., &c. SOCIO

TOMUS SECUNDUS.



AUGUSTAE FAVORITICAE

EXCUDEBAT IOANNES MICHAEL BRIOLUS

R. SCIENTIARUM ACADEMIAE IMPRESSOR ET BIBLIOPOLA

MDCCLXXXV.

Tab. VIII.



OPUSCULA SUA
BOTANICA

PRIUS EDITA
RECENSUIT RETRACTAVIT
AUXIT
CONIUNCTA EDIDIT
ALBERTUS HALLERUS.



GOTTINGAE
APUD IO. WILH. SCHMID, ACAD. SEDITION.

A. clbcccxxxix.



XII – Tavola botanica in Albrecht von Haller, *Opuscula sua botanica*, Gottinga 1749

HISTOIRE DES PLANTES DE DAUPHINÉ.

TOME PREMIER,

CONTENANT une Préface historique ; un Dictionnaire des termes de Botanique ; les Classes, les Familles, les Genres, & les Herborisations des environs de Grenoble, de la Grande Chartreuse, de Briançon, de Gap & de Montelimar.

Par M. VILLARS, Médecin de l'Hôpital Militaire de Grenoble, Membre de la Société Littéraire de la même Ville ; Correspondant de la Société Royale de Paris, & de la Société Royale des Sciences de Turin ; Professeur de Botanique.

Ignoscendum semper est veteribus & demortuorum manes numquam molestandi, nec ea à priscais exposcendum, quæ hodierni scire debent, futura enim ætas errores etiam in nostri sæculi doctissimis operibus videbit ; non omnia novimus omnes. LINN. Fundam. Bot.

PRIX, broché, 9 liv. ; & 8 liv. pour les Souscripteurs.



- A GRENOBLE, chez l'Auteur & chez les Libraires.
A LYON, chez les FRERES PERISSE, & chez PIESTRE & DE LA MOLIERE.
A PARIS, chez PREVOST, Quai des Augustins, &c.

M. DCC. LXXXVI.

Sous le Privilège de la Société Royale de Médecine.







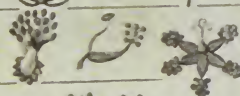




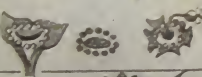
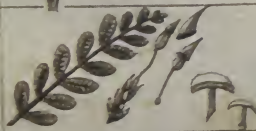
PREMIERE HERBORISATION.

*Après avoir passé le Pont de pierre , en suivant
les bords de l'Isère , jusqu'à la porte de France ;
remontant ensuite , sans sortir hors la porte , le
long des remparts , à la tour de Rabot , &c.*

P OLYGONUM orientale. L.	Sisymbrium orientale.
Malva rotundifolia.	Medicago lupulina.
Hordeum murinum.	Erysimum officinale.
Amaranthus oleraceus.	Geranium rotundifolium.
Chenopodium maritimum.	Geran. cicutarium.
Chenopodium polyspermum.	Geran. psidium.
Plantago lanceolata.	Verbena officinalis.
Plantago major.	Anagallis arvensis mas.
Lepidium iberris. (1)	Urtica urens.
Poa annua.	Chenopodium rubrum.
Tilraspi hirsuta pastoris.	Dactylis glomerata. L.

(1) Cette plante réunit les caractères du *lepid. iberris* L. & du *lepid. graniferum*, du même auteur ; elle a six étamines, une glorie de pistons & courte.

Bromus

Pl. <i>Class. de l'hist. des Plantes de DAUPHINÉ</i>						
<i>Class.</i>	<i>Nombre de lames</i>	<i>Correspondant aux Class. de LINNÉ de TOURNEFORT</i>				
I.		1°	15°			
II.		2.	21.	20.	15.	20. 11.
III.		5.	6.	15.	9.	
IV.		4.	14.	12.	3.	
V.		5.	19.	1.	2. 12. 13. 14.	
VI.		6.	15.	20.	5.	
VII.		16.	17. 18.	1.	10.	6.
VIII.		8.	6.			
IX.		12.	6.	20.		
X.		10.	8.			
XI.		13.	22.	6.	19.	
XII.		11.	15.	1.		
XIII.		24.	16.			



Myosotis nana

Verbascum
CHAIXI

LIGUSTICUM
nodiflorum



(Lamour.)



BERARDIA
Subacaulis

Molto Ill.^{re} Sig.^{na} Don Riverino. Saggia Boetis. 1757

So mi penso che ella sarà ancora costì, e perciò questa mia le
indirizzo pregandola di volersi informare dal Medico più
contumace in osservazione se costì siano frequenti le migliori
ed in qual tempo abbiano principiato ad osservarne. ella
farà sommo favore queste notizie procurandomi, e nella
sua gentilezza affidato patto a rallegrarmi.

Torino li 30 ^{bre} 1757

Suo obl.^{mo} Devot.^{mo} Ser.^o

Carlo Allione



Eccellenza

5044

MS. 100

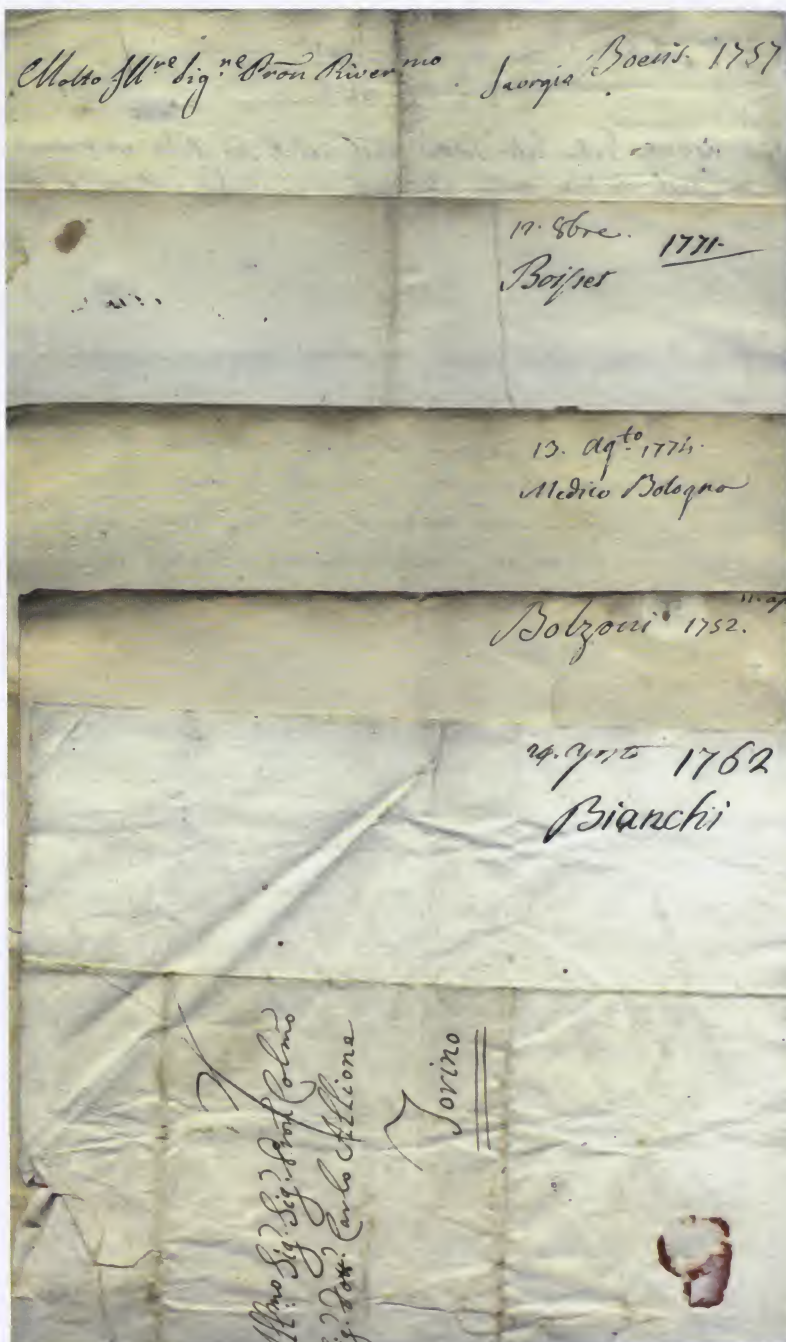
Promisi un anno fa e più all' Eccellenza Vostra un opuscolo in
quella malattia, che percuote crudelmente alcune Provincie de
Lombardia, e vien denominata pellagra. Ebbi in tal occasione
l'onore di significarle il pensiero ch'io avea di farne un esatto
paragone co' mali che già da qualche tempo signoreggiano in
queste Parti, ad oggetto di render giovevole, per quanto mi sarebbe
possibile, l'intrapreso lavoro. E immediatamente dopo la mia promessa
non manca di por mano all'opera, premandomi di recarla
quanto prima al barnato fine per soddisfare al desiderio ch'Eb-
bi d'istrommi di vederla. E sul bel principio mi indussi facilmente
a credere, ch'io verrei ben tosto a capo del mio impegno; ma
l'accennato confronto richiedendo un nuovo esame di quanto
a simil proposito era stato scritto, e l'opio che mi hanno lasciato
la indispensabili mie occupazioni offrendo stato a più poco, ha
divuto maffieri di troppo più lungo tempo ch'io non mi sarei
dato a credere. Si è questa la ragione, per cui prima di quest
ora non ho potuto tener la mia parola. Voglia almeno il
Cielo, ch'io abbia adempito al fine che mi sono proposto, ed
alle benefiche luminose mire dell' Eccellenza Vostra verso
tutte le condizioni delle persone di cotesto Stato, ch' Ella con
tanto senno, gloria e zelo amministra, e finalmente verso
quella classe, la quale bagnando di continuo sudore la fronte
fornisce colle sue braccia a tutte l'altre il necessario sosten-
tamento, tal che l'operetta mia sia meritevole d'esser onora-
ta di quel gradimento, ond' Ella sol accogliere le produzioni, che
in qualsivoglia modo ridondono in vantaggio dell'umanità.

Ho l'onore di rassegnarmi col più profondo ossequio

Di V. Ecc.

Torino li 2 agosto 1794

Unito Devo Servir
all'orig. 100. Carlo Allioni



XXI - Esempi di grafie di Carlo Allioni, contrassegnate sul verso delle lettere

-4277

quatuor

-4276

quatuor



tal quale. lassa flore un principiante
fusco purpureasans
a quatuor raro plura petiolo elongato
crisibus brubus albidis subulatis, folia
crenata Lacinij bifidis, pilosa, pilis vario:
albidis subulatis.

nomine: foliolo sonatus, raro duobus alternis
brevis tereti, reniformi obtuse crenato lacinij
Pedunculi terminalis quatuor alterni glabri
inequalibus crenatis glabris coloratis quibus
quoni

-4278



quadrupartita lacinij in summitate reflexis
octo brevis
ate subis quatuor equidistantibus
suo rix elevata

Stylis. 1 duo simplices breves in summitate divergentes
stigmata. Nulla

semina non vidi

crecit circa marginis rivulorum. Aspitum unum tantum inveni.

Floret martio

Probabilmente il linguaggio botanico ch'io uso sarà ancora molto
corretto; Ilu mi faia la grazia di correggerlo ampiamente, esibir-
ramento, e di dirmi in seguito se la pianta è di qua cognita, e



XXIII - Pittura botanica allegata alla lettera di Paolo Antonio Sangiorgio, n. 4277

Monsieur

— 4518

1782

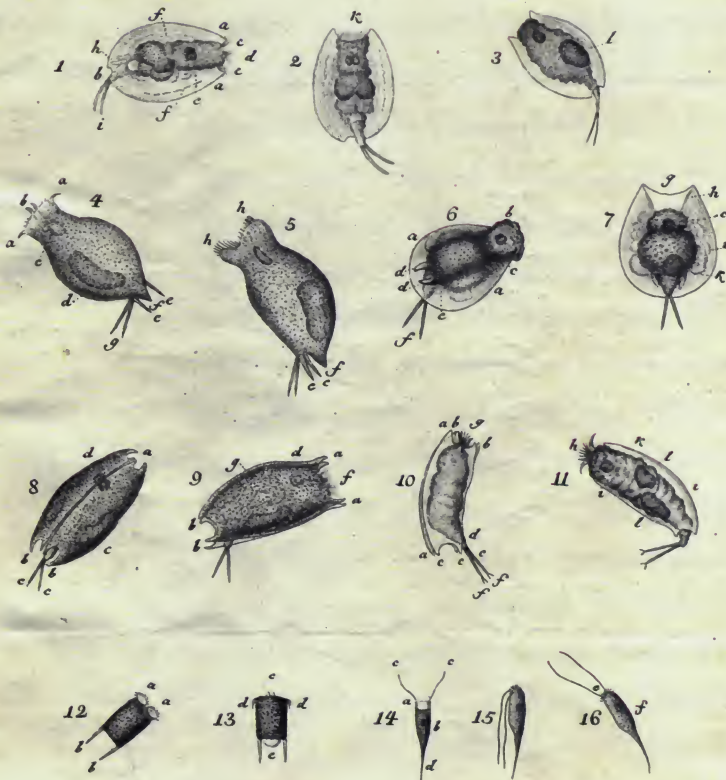
Je vous dois une réponse & mille remerciemens pour les
bonnettes qu'a reçue votre Part Madame Musi que j'avois
eu l'honneur de vous recommander. Je vous remercie de
votre description du pari. tataricus L. Elle s'accorde avec celle
que j'avois faite à Paris, ce qui me donne une idée de cette
plante. Je vous remercie de l'offre que vous avez la bonté de
me faire du nomenclator Halleri. J'ai cet ouvrage & je ne
vous l'ai jamais demandé, mais bien un Catalogus Rariorum
plantar. helveticae. Jout parle souvent Haller & qui fut
imprimé à Lausanne. Je présume que vous ne l'avez pas
& comme vous avez plus de ressources que moi, vous
pourrez peut-être vous le procurer. J'aurai avous demandé
un nouvel éclaircissement sur les Phytosoma lyeux nouvelles
de Schuchfieri & de Micheli parce que j'en ai vu trois peues
voici leurs feuilles radicales mal dessinées, si j'en avois des
échantillons, Je vous en aurois envoyé, mais je ne les ai
trouvées que dans mes dernières courses.



Vous avez envoyé le premier à M. Guetard sous le nom de Phyt.
Schuchfieri. Je le nommérois volontiers Schuchfieriifolia. Le second est
parfaitement semblable quant aux feuilles, au auspauula rotundifolia
Lour. Je le nomme Phyt. Charmelii parce que H. Charmel Chirurg.
Major a mont-Dauphin j'en est le premier savoir les

-4472

Tab. XLIX.



C. Müller ad viv. del. et sc.

L. B.

—4473

*Inter alia opera posthuma, quæ reliquit OTTO FRIL-
RICUS MÜLLER, Regi Daniæ & Norvægiæ a Consiliis
Conferentiæ, qui indefesso arcanorum naturæ studio cæ-
tisque hac de re scriptis nomen sibi peperit, quod manet
mansurumque est in animis naturæ curiosorum, fuit
etiam opus quoddam de Animalculis Infusoriis, minu-
tis illis, quorum plurima non nisi armato oculo viden-
tur, inque aqua partibus animalibus vegetabilibusve im-
prægnata occurrunt, cui illustrando tabulæ non paucæ,
ipsius auctoris auspiciis æri incisæ, inveniebantur. Ha-
jus operis dispersa membra interpellatione VIDUÆ, Do-
minæ nobilissimæ, colligendi, in ordinem redigendi eden-
dique negotium mihi est demandatum, jamque ante hos
duos menses sub titulo: Animalcula Infusoria, fluviatilia
& marina, detecta, systematice descripta & delineata
ab O. F. MÜLLER &c. cum tabulis æneis L. sistens
379 diversas species 17 generum mundi invisibilis, im-
primi coeptum, æstate proxima, in duas alphabetas &
supra, eadem forma ac b. auctoris Entomostraca nuper
edita, sumitibus prædictæ Domine prodibit. Ut cor-
rectum pulchrumque exstet, & curatum est & curabitur.*

*Spe non dubia ducta, tale tanti, inque
hac parte historiæ naturalis excellentis, viri scrip-*

tum

Plantarum genera, quorum species
Class. desiderantur.

I. n. 15. Cina.

III. 44. *Hirtella*

45. *Ox*

III. *Triplari*

IV. 119. *Knoxia*

140 *Tomex*

116. *Krameria*.

117. *Crueta*.

V. 125. *Battnera Lindl.*
n. *Hamelii*.

1126. *Hartogia*.

VI. 397. *Richardia*.

398. *Prinos*.

VII. 1128. *Limeum*.

VIII. 1129. *Combretum*

427. *Gnyslea*.

1131. *Weinmania*.

1174. *Trichilia*.

XII. 577. *Dalibarda*.

XIII. 1147. *Lecythy*.

1148. *Furkia*

1149. *Lactia*

1150. *Sequienia*.

1151. *Curatella*.

1153. *Hydrach*.

XIV. 690. *Buchnera*.

XV. 1174. *Adaxonia*.

XVII. 1157. *Mernicia*.

XIX. 872. *Tridax*

XXI. 1170. *Glardia*.

XXII. 1172. *Baty*.

= 2268

MINUTE

Celeberrimo amicissimoque viro

Carolo Willioni

S. D. P. M. Jos. Jacquin

-2657

Willi

Paten, accepisse te ultimas litteras meas, 28 Decembris
elapsi Natal. Ante aliquot dies commisit mihi
Paulo Sangiorgio Mediolanensi, qui nunc Vienna
deligulus meus degit, fasciculum pro te, quod ad
patrem suum mittendi occasionem habere se sperat, qui
porro ad te Mediolani mittet. Per Praefatum enim
nulla mihi oblata fuit occasio, et cum Praefatus, uti iam
monuisse me arbitror, nihil agendum cupio. In praefato
iste fasciculoamina plura Horti nostri, quae inter alia sunt,
quae placere possint, opto. Continetur obiam in illo
virginum varietas, cum nostratium, tum austriacorum,
specimina plura. Tum unum exemplar Florae Germanicae
editionis secunda, quod emendum mihi mandasti, et
solus septem floribus austriacis. Habes quoque in eodem
Horti Bohemici continuiam primam, et ejusdem operis
Lenturiae alterius septuaginta, praeter tabula cum textu,
quae sub elapsi anni finem prodierunt, nam per partes
est, ut supersubis faciendis utere queam. Praeter haec
tabula Lenturiae prima Flora austriaca, quatuor, septuaginta
notas, quae saltem jam erat colorata, quorum viginti et
una reliqua una cum textu prima data occasione
sequentur.

Continet prima haec continuiam plantas sequentes.

Tab. 1. Iris pumila.

2. Iris graminea.

3. Iris sibirica.

4. Iris purpurea.

5. Iris variegata.

6. Anagallis cynicula.

7. Lythrum virgatum.

8. Sedum abrotanum.

9. Prenanthes virginica.

10. Allium multibulbosum. Times ignotum

Tab. 23. *Orbitis turrita.*

12. *Lappaceum hirtum.*
13. *Stemella alpina.*
14. *Lithospermum purpureum.*
15. *Pucedanum Helg.*
16. *Linum catharticum Linnei.*
17. *Ligusticum canaliculatum. Nov. sp.*
18. *Carduus mollis.*
19. *Vicia mirabilis.*
20. *Cystis rufus.*
21. *Cystis austriacus.*
22. *Erysimum repandum.*
23. *Erysimum cheimanthoides.*
24. *Ranunculus nudus.*
25. *Papaver dubium.*
26. *Stellaria meliophyllum.*
27. *Cardanum trifolium.*
28. *Pimpinella penula.*
29. *Fragopogon major. Nov. sp.*
30. *Loranthus Europaeus.*
31. *Linum hirtum.*
32. *Erica carnea.*
33. *Cystis capitatus. Nov. spec.*
34. *Vicia pennonica. Nov. spec.*
35. *Scorzonera purpurea.*
36. *Scorzonera humilis.*
37. *Aspidium montanum.*
38. *Astragalus trochiloides.*
39. *Orbitis parviflorus. Nov. sp.*
40. *Trifolium ochroleucum.*
41. *Agrostis pseudobolus. Nov. sp.*
42. *Carduus canus.*
43. *Carduus canus mirabilis notabilis.*

Tab. 24. *Adonis aemula.*

45. *Orbitis patens.*
46. *Stemella infesta.*
47. *Ribes alpinum.*
48. *Ranunculus falcatifolius.*
49. *Erysimum trochiloides. Nov. sp.*
50. *Rosa rubiginosa.*
51. *Astragalus pilosus.*
52. *Dianthus alpinus.*
53. *Ranunculus saxatilis.*
54. *Caucalis grandiflora.*
55. *Cisti annuum.*
56. *Phellandrium Macklinianum.*
57. *Digitalis ochroleuca. Nov. sp.*
58. *Aspidosiphon alpinum.*
59. *Veronica.*
60. *Veronica latifolia?*
61. *Heracleum austriacum.*
62. *Atthamanta orthocentrus.*
63. *Chorophyllum bulbosum.*
64. *Chorophyllum aureum.*
65. *Chorophyllum tenuifolium.*
66. *Rumex latifolium.*
67. *Rumex angustifolium.*
68. *Atthamanta brevis.*
69. *Atthamanta serraria.*
70. *Pucedanum alabicum.*
71. *Linum austriacum. Nov. sp.*
72. *Linum catharticum cheimanthoides. Nov. sp.*
73. *Erysimum cheimanthoides.*
74. *Chorophyllum erysimoides.*

T. LXVI.



Indice delle piante desiderate, cavate dall' Hortorium ad Hesperisynopsis
Hortum Horti Regii Hortensis.

Salvia Indica - 5
 --- serotina - 5
 --- acetabulosa
 --- nica -
 --- caesia -
 Verbena Carolina - 5
 Veronica Virginica -
 Thymus Patavicus -
 --- Patavicus - 5
 --- gorgonicum
 Dracopis thymifolium - 5
 Eleonora Lantana
 Helioscopia dentata
 Digitalis canariensis
 Epigelia anthelmia -
 Euphorbia alvinae - 5
 --- linifolia - 5
 Draconia Draco
 Anacardium occidentale
 Scabiosa palaestina -
 --- maritima -
 Cephalanthus occidentalis -
 --- chinensis
 Euphorbia canariensis
 --- canariensis
 Euphorbia virginica
 Helioscopia Peruviana ^{se. semina}
 Stegasbeckia occidentalis
 Willeria quinqueflora 5
 Conocis byzantinus
 Cereus doctus -
 --- floridus
 Musa paradisiaca
 Ptelea viscaria
 --- 5
 Olibanum corymbosa -
 Ludwigia alternifolia -
 Drosera pyrenaea -
 --- japonica
 Genista canariensis
 --- 5
 Trifolium laxifolium -
 Abies procumbens.

Polianthes pulcherrima
 --- primipinelloides
 Angelica aliepponica
 Geranium macrorrhizum -
 --- papilionaceum -
 --- hybridum -
 --- maritimum -
 Malachra capitata
 Vrena lobata - 5
 Hyssopus elegantissimus -
 Sibbaldia procumbens
 --- lutea - 5
 Chelidonium
 Dracopis chinensis semina <sup>Acqua quida, ma non ha
 l'istesso rimedio da' suoi semi,
 che d'altre.</sup>
 Silene valleria
 --- nica
 Fuchsia Aegyptia
 Cistus Apenninus
 --- 5
 Aconitum commutatum
 Potentilla Valeriana semina
 --- norvegica
 Wachendorfia thyrsiflora
 --- ~~thyrsiflora~~ ^{thyrsiflora}
 Medea asparagoides
 Anemone Bulbosa
 --- Halleri
 Philanthus Nervi
 Oregia Dubetana
 Axyris hybrida
 Alnus incana semina 5
 Myrica conferta semina
 Geniana Domingensis
 --- latifolia
 Datechampia scandens
 Scirpus acicularis
 Pota Gerardi - 5
 Elymus Canadensis
 Oxyra sativa semina

Faccie anche: raccola di semi, frutti, nocelli di di piante d'altre
 Indiani, d'isotici, benché vecchi, se di questi ne avessi in quantità
 in sacchetto conchiusi.

1816 des Plantes qui manquent au Jardin National de Botani. de Paris
ou a ceux de ses Correspondants en Janvier 1793.

4446

A	<i>Asparagus</i>	<i>apophyllus</i>	<i>Complanata</i>	<i>crucifera</i>	<i>latifolia</i>
<i>Asclepias</i>	<i>officinalis</i>	<i>maritima</i>	<i>hederacea</i>	<i>umbellata</i>	<i>umbellata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>amurensis</i>	<i>uniflora</i>	<i>Amatis</i>	<i>crispata</i>	<i>villana</i>
<i>Asclepias</i>	<i>paniculata</i>	<i>Cardamine</i>	<i>chellidonia</i>	<i>leucomela</i>	<i>acutata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>rigida</i>	<i>Cerastium</i>	<i>gracile</i>	<i>spinosa</i>	<i>spinosa</i>
<i>Asclepias</i>	<i>virginica</i>	<i>hypophylla</i>	<i>hypophylla</i>	<i>hypophylla</i>	<i>hypophylla</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Althamantia</i>	<i>amurensis</i>	<i>petraea</i>	<i>violacea</i>	<i>violacea</i>
<i>Asclepias</i>	<i>multiflorus</i>	<i>ruscifolia</i>	<i>Coccoloba</i>	<i>uniflora</i>	<i>uniflora</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Avena</i>	<i>bracteata</i>	<i>Carduus</i>	<i>arabicus</i>	<i>Colchicum</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Stipitatus</i>	<i>lunographus</i>	<i>Commelina</i>	<i>burghatensis</i>	<i>burghatensis</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Canalis</i>	<i>Dalichoides</i>	<i>crispata</i>	<i>crispata</i>	<i>crispata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Baccharis</i>	<i>foetida</i>	<i>maritima</i>	<i>Conium</i>	<i>africanum</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Ballota</i>	<i>Quercus</i>	<i>Alotia</i>	<i>margaritacea</i>	<i>corollata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Banisteria</i>	<i>angulata</i>	<i>Centaurea</i>	<i>amarula</i>	<i>Conryta</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bellis</i>	<i>anthera</i>	<i>apula</i>	<i>rugulosa</i>	<i>rugulosa</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Betonica</i>	<i>alepcurus</i>	<i>collina</i>	<i>Cinchona</i>	<i>capitularis</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bupleurum</i>	<i>virginicum</i>	<i>melitensis</i>	<i>hirtus</i>	<i>hirtus</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bertharia</i>	<i>diffusa</i>	<i>muricata</i>	<i>Conopsea</i>	<i>verticillata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bryonia</i>	<i>grandis</i>	<i>pullata</i>	<i>Coronilla</i>	<i>coronata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bubon</i>	<i>rigidus</i>	<i>tridax</i>	<i>Cotyledon</i>	<i>serotina</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Brassica</i>	<i>tenuifolia</i>	<i>spinosa</i>	<i>Cassia</i>	<i>chabulata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bunium</i>	<i>arabica</i>	<i>fragrans</i>	<i>Cypripedium</i>	<i>puberulum</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bunium</i>	<i>minus</i>	<i>uniflora</i>	<i>Citrus</i>	<i>cordata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bupleurum</i>	<i>maritimum</i>	<i>Chiranthus</i>	<i>littoralis</i>	<i>Citrus</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Salicifolium</i>	<i>Charleria</i>	<i>pedunculata</i>	<i>capitata</i>	<i>capitata</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Bupleurum</i>	<i>fruticosum</i>	<i>Chorophyllum</i>	<i>bulbosum</i>	<i>Cucurbita</i>
<i>Asclepias</i>	<i>longifolium</i>	<i>coloratum</i>	<i>Cucurbita</i>	<i>flexuosa</i>	<i>flexuosa</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Chondrilla</i>	<i>maritima</i>	<i>Chrysanthemum</i>	<i>aspidale</i>	<i>aspidale</i>
<i>Asclepias</i>	<i>Callatium</i>	<i>Callatium</i>	<i>Callatium</i>	<i>Callatium</i>	<i>Callatium</i>



Les Cils de Jacquen appartenant à une
forme d'altitude de cette espèce montagne.
Les feuilles des corolles sont glabres, mais for-
ment que les autres avec des feuilles caules dures
répandues. Les autres sont dures persistantes de post.
sont en glandules. Dans la forme d'altitude
sont les feuilles des corolles sont sous ces
les formes d'altitude sont plus en masse, abondant
au milieu d'autres genres et les autres d'
cette forme sont plus nombreuses et plus
glandules en masse, plus long que ceux de la forme,
mais une autre forme, et des autres de la forme
sont les autres formes, les autres des autres
des autres sont en masse.

2 p. 1800

3 Oct. 1803

à qui se trouvent en altitude, l'altitude de la forme
est la forme d'altitude d'altitude.

Sempervivum hirtum

HERBARIUM ALLIONI

Sempervivum hirtum



XXXIV - Exsiccata dall'erbario allioniano inviato da Ferdinando Bassi, Bologna



SÆ REGIÆ MITIS SVETICÆ ARCHIATRI; MEDIC. & BOTAN.
PROFESS. UPSAL; EQUITIS AUR. DE STELLA POLARI;
HOC NON ACAD. IMPER. MONSPEL. BEROL. TOLOS.
UPSAL. STOCKH. SOC. & PARIS. CORESP.

EXHIBENTES

PLANTAS RITE COGNITAS.

A D

GENERA RELATAS,

CUM

DIFFERENTIIS SPECIFICIS,
NOMINIBUS TRIVIALIBUS,
SYNONYMIS SELECTIS,
LOCIS NATALIBUS,

SECUNDUM

SYSTEMA SEXUALE

DIGESTAS.

TOMUS I.



Cum Privilegio S. R. M^{ajest} Suec^{ae} & S. R. M^{ajest} Polonic^{ae} ac Electoris Sax^{ae}.

HOLMIÆ,
IMPENSIS LAURENTII SALVII.
1753.

Classis XXIV.

CRYPTOGAMIA.

FILICES.

EQUISETUM.

1. EQUISETUM caule spicato, frondibus compositis. *Silenticum.*
Fl. succ. 834.

Equisetum setis ramosis internodio multoties longioribus. *Roy. lugdb.* 496.

Equisetum sylvaticum. *Fl. lapp.* 391. *Tabern. hist.* 562.

Equisetum sylvaticum, tenuissimis setis. *Bauh. pin.* 16. *theatr.* 145.

Habitat in Europæ septentrionalis pratis sylvaticis. &

2. EQUISETUM scapo fructificante nudo, sterili frondoso. *arvense.*

Equisetum scapo fructificante nudo, caule sterili ramis compositis. *Fl. succ.* 833. *Mat. med.* 479. *Dalib. paris.* 308.

Equisetum setis quadrangularibus internodio longioribus, caulibus reptantibus. *Gæst. stamp.* 1. p. 201.

Equisetum setis simplicibus internodio multoties longioribus. *Roy. lugdb.* 496.

Equisetum arvense. *Fl. lapp.* 390. *Hort. cliff.* 471. *Gron. virg.* 123.

Equisetum arvense, longioribus setis. *Bauh. pin.* 16.

Equisetum minus. *Fuchs. hist.* 323.

Habitat in Europæ agris, pratis. &

3. EQUISETUM caule angulato, frondibus simplicibus. *palustre.*

Equisetum setis simplicibus internodia vix superantibus. *Roy. lugdb.* 496. *Fl. succ.* 835. *Dalib. paris.* 307.

Equisetum palustre, *Fl. lapp.* 392.

Equisetum palustre, brevioribus setis. *Bauh. pin.* 16. *theatr.* 242.

- β. Equisetum palustre minus polystachyon. *Bauh. pin.* 16. *prodr.* 24. *Raj angl.* 3. p. 131. t. 5. f. 3.

Habitat in Europæ agnosc. 24.

X x x 3

4. E-

NOMINA TRIVIALIA.

NOMINA TRIVIALIA.

A.

Abelmoschus	696
Abies	1002
Abrotanum	845
Abusus	753
Abutilum	848
Abulia	376
Acarna	820
Acanthium	827
Acetabulum	1181
Acetosa	337
Acetolella	228. 433
Acinodendrum	389
Acinos	591
Acnella	901
Adhatode	15
Adiant. nigrum	1081
Agilops	996
Aethiopsis	25
Ageratum	297
Agnus Castus	638
Ahouai	208
Aizoon	430
Atamafca	292
Alternus	193
Alcea	689
Alliagi	745
Alliokengi	183
Alopecurus	573
Alfinastrum	368
Alypum	95
Alysson	582
Amalago	29
Aurella	230
Amelacher	478
Amellus	873
Ammi	252
Amnoides	260
Ammonium	252
Ampeloprasum	224
Anticampferos	430. 445
Anagallis ▽	12
Ananas	285
Anandria	165
Anchura	606
Androsaceum	784
Anguria	1011
Angryna	1008
Anilum	264
Ankina	495
Anthonorbium	835

Anchora	532
Anthriscus	240. 257
Aparine	108. 1051
Aphaca	729
Apios	457. 753
Aquifolium	125
Arbor tristis	6
Archangelica	250
Archoctaphylos	351
Archurus	178
Areira	389
Argemone	506
Aria	475
Arisanum	966
Armetia	274. 410. 420
Armoracia	648
Aruncus	490
Aselepium	261
Alfa ferida	248
Afcyron	789
Asteriscus	920
Auricula	143. 800. 1157
Auricularia	101
Auriscalpium	1178
Auranthium	782
Avellana	998
Azarolus	477
Azedarac	384
Azediracha	385

B.

Baducca	504
Belanghas	1007
Balsamina	983. 1009
Balsamita	846
Balsamum	384
Bambos	81
Basilicum	597
Barba Jovis	720
Barbarea	659
Barometz	1092
Baratas	154
Beccabunga	12
Behen	418. 914. 414
Bella donna	181. 293
Bellidistrum	886
Bénzoin	370
Hermudiana	954
Betle	28

Betonica	15
Bidens	908
Bilva	1048
Bilumbi	428
Bistorta	360
Blattaria	178
Blitum	590
Bonarota	31
Bonduc	381
Bonus henricus	218
Botrys	219. 562
Bovilla	1183
Brignola	475
Burannica	334
Bryopteris	1102
Bulbocastanum	243
Bulbocodium	38. 294
Burfa pastoris	647

C.

Cacae	782
Cajan	739
Cainito	192
Cakile	670
Calaba	514
Calabura	509
Calamintha	595
Calamus	924
Calamagrostis	82
Calceolus	951
Calendula	982
Calitrapa	917
Calomelanos	1073
Camara	627
Campechianum	384
Camphora	369
Candel	443
Candelabrum	211
Caprifolium	173
Capillus Veneris	1096
Caput Galli	751
Medusa	34. 452
Caracalla	725
Caragana	722
Carambala	428
Cardamomum	1
Cardiaca	484
Car-	

CAROLI LINNÆI

ARCHIATR. REG. MEDIC. ET BOTAN. PROFESS. UPSAL.
ACAD. IMPERIAL. MONSPEL. BEROL. TOLOS. UPSAL.
STOCKH. SOC. ET PARIS. CORRESP.

PHILOSOPHIA
BOTANICA

IN QVA
EXPLICANTUR

FUNDAMENTA BOTANICA

CUM

DEFINITIONIBUS PARTIUM,
EXEMPLIS TERMINORUM,
OBSERVATIONIBUS RARIORUM,

ADJECTIS

FIGURIS ÆNEIS.



CUM PRIVILEGIO.

STOCKHOLMIÆ,
APUD GODOFR. KIESEWETTER
1751.

Tab. VII.

